**Dotazník – oblasť hospodárenia - poľnohospodárstvo**

**1. Aká je pôdna vlhkosť vo vrstve od povrchu do 20 cm?**

1. pôda na dotyk suchá, prašná, bez možnosti vytvoriť akýkoľvek tvar

2. pôda na dotyk suchšia, rozsýpajúcej štruktúry; nezanecháva vlhkosť

3. pôda mierne vlhká, dá sa formovať, ale nízka súdržnosť; zanecháva vlhký pocit na prstoch

4. vlhká pôda dobre tvarovateľná s možnosťou otlačenia prsta

5. pôda plne nasýtená vodou, lepí sa na prstoch - blatistá

nemožno hodnotiť

**2. Ako hodnotíte posledné 3 mesiace z pohľadu vodnej bilancie?**

-3 extrémne suché – deficit zrážok/intenzívne sucho s výraznými dopadmi

-2 veľmi suché – deficit zrážok s pozorovateľnými negatívnymi dopadmi

-1 priebeh skôr suchší bez viditeľných dopadov

0 normálny stav

1 priebeh skôr vlhší bez negatívnych prejavov

2 veľmi vlhké – s pozorovateľnými negatívnymi dopadmi

3 extrémne vlhké – nadbytok zrážok s negatívnymi dopadmi

**3. Ako hodnotíte uplynulý týždeň, oproti predchádzajúcemu týždňu, z pohľadu vodnej bilancie?**

-3 dramatické zhoršenie – s negatívnymi dopadmi pre plodiny

-2 výrazné zhoršenie – s potenciálne negatívnymi dopadmi pre plodiny

-1 zhoršenie – bez negatívnych dopadov na plodiny

0 bezo zmien

1 zlepšenie – bez zásadného doplnenia zásoby vlahy v pôdnom profile

2 výrazné zlepšenie – s citeľným doplnením zásoby pôdnej vlahy

3 dramatické zlepšenie – s významným doplnením zásoby pôdnej vlahy

**4. Zodpovedá náš odhad intenzity sucha z tejto mapy realite vo Vašom katastrálnom území?**

1 presne vystihuje situáciu

2 veľmi dobre vystihuje situáciu

3 v zásade zodpovedá situácií

4 skôr neopisuje pozorovaný stav

5 nezodpovedá, nepoužiteľné

Túto otázku nemožno momentálne zodpovedať, pretože aktuálne mapy popisujúce stav sucha k poslednej nedeli sú práve pripravované či nahrávané. Dotazník môžete vyplniť a odoslať aj bez zodpovedania tejto otázky, alebo sa, prosím, k dotazníku vráťte v pondelok popoludní, kedy budú nahrané aktuálne mapy.

**5. Odhadnite dopady sucha na ozimné obilniny, žatva 2018?**

0. žiadny vplyv sucha; porast je optimálny

1. žiadny vplyv sucha, ale porasty sú horšie z iných dôvodov

2. sucho ovplyvnilo vývoj porastu, ale výrazné straty neočakávame, strata výnosov do 10% \*

3. stredná úroveň poškodenia, očakávame výrazné zníženie výnosov, strata výnosov do 10-30% \*

4. ťažké poškodenie výnosu, výnos na 10-ročnom minime, strata výnosov do 30-40% \*

5. porasty extrémne poškodené suchom, strata výnosov nad 40% \*

nemožno hodnotiť

\* oproti priemeru z posledných 3 rokov; pred žatvou sa jedná o kvalifikovaný odhad na základe stavu porastov (napr. počtu odnoží a sile odnoží). Po žatve odpovede reflektujú zistený dosiahnutý výnos znížený pôsobením sucha.

**6. Odhadnite dopady sucha na repku ozimnú, žatva 2018?**

0. žiadny vplyv sucha; porast je optimálny

1. žiadny vplyv sucha, ale porasty sú horšie z iných dôvodov

2. sucho ovplyvnilo vývoj porastu, ale výrazné straty neočakávame, strata výnosov do 10% \*

3. stredná úroveň poškodenia, očakávame výrazné zníženie výnosov, strata výnosov do 10-30% \*

4. ťažké poškodenie výnosu, výnos na 10-ročnom minime, strata výnosov do 30-40% \*

5. porasty extrémne poškodené suchom, strata výnosov nad 40% \*

nemožno hodnotiť

\* oproti priemeru z posledných 3 rokov; pred žatvou sa jedná o kvalifikovaný odhad na základe stavu porastov (napr. počtu odnoží a sile odnoží). Po žatve odpovede reflektujú zistený dosiahnutý výnos znížený pôsobením sucha.

**7. Odhadnite dopady sucha na jarné obilniny, žatva 2017?**

0. žiadny vplyv sucha; porast je optimálny

1. žiadny vplyv sucha, ale porasty sú horšie z iných dôvodov

2. sucho ovplyvnilo vývoj porastu, ale výrazné straty neočakávame, strata výnosov do 10% \*

3. stredná úroveň poškodenia, očakávame výrazné zníženie výnosov, strata výnosov do 10-30% \*

4. ťažké poškodenie výnosu, výnos na 10-ročnom minime, strata výnosov do 30-40% \*

5. porasty extrémne poškodené suchom, strata výnosov nad 40% \*

nemožno hodnotiť

\* oproti priemeru z posledných 3 rokov; pred žatvou sa jedná o kvalifikovaný odhad na základe stavu porastov (napr. počtu odnoží a sile odnoží). Po žatve odpovede reflektujú zistený dosiahnutý výnos znížený pôsobením sucha.

**8. Odhadnite dopady sucha na cukrovú repu, zber 2017?**

0. žiadny vplyv sucha; porast je optimálny

1. žiadny vplyv sucha, ale porasty sú horšie z iných dôvodov

2. sucho ovplyvnilo vývoj porastu, ale výrazné straty neočakávame, strata výnosov do 10% \*

3. stredná úroveň poškodenia, očakávame výrazné zníženie výnosov, strata výnosov do 10-30% \*

4. ťažké poškodenie výnosu, výnos na 10-ročnom minime, strata výnosov do 30-40% \*

5. porasty extrémne poškodené suchom, strata výnosov nad 40% \*

nemožno hodnotiť

\* oproti priemeru z posledných 3 rokov; pred zberom sa jedná o kvalifikovaný odhad na základe stavu porastov. Po zbere odpovede reflektujú zistený dosiahnutý výnos znížený pôsobením sucha.

**9. Odhadnite dopady sucha na zemiaky, zber 2017?**

0. žiadny vplyv sucha; porast je optimálny

1. žiadny vplyv sucha, ale porasty sú horšie z iných dôvodov

2. sucho ovplyvnilo vývoj porastu, ale výrazné straty neočakávame, strata výnosov do 10% \*

3. stredná úroveň poškodenia, očakávame výrazné zníženie výnosov, strata výnosov do 10-30% \*

4. ťažké poškodenie výnosu, výnos na 10-ročnom minime, strata výnosov do 30-40% \*

5. porasty extrémne poškodené suchom, strata výnosov nad 40% \*

nemožno hodnotiť

\* oproti priemeru z posledných 3 rokov; pred zberom sa jedná o kvalifikovaný odhad na základe stavu porastov. Po zbere odpovede reflektujú zistený dosiahnutý výnos znížený pôsobením sucha.

**10. Odhadnite dopady sucha na porasty kukurice, žatva 2017?**

0. žiadny vplyv sucha; porast je optimálny

1. žiadny vplyv sucha, ale porasty sú horšie z iných dôvodov

2. sucho ovplyvnilo vývoj porastu, ale výrazné straty neočakávame, strata výnosov do 10% \*

3. stredná úroveň poškodenia, očakávame výrazné zníženie výnosov, strata výnosov do 10-30% \*

4. ťažké poškodenie výnosu, výnos na 10-ročnom minime, strata výnosov do 30-40% \*

5. porasty extrémne poškodené suchom, strata výnosov nad 40% \*

nemožno hodnotiť

\* oproti priemeru z posledných 3 rokov; pred žatvou sa jedná o kvalifikovaný odhad na základe stavu porastov (napr. počtu odnoží a sile odnoží). Po žatve odpovede reflektujú zistený dosiahnutý výnos znížený pôsobením sucha.

**11. Odhadnite dopady sucha na trvalé trávnaté porasty, žatva 2017?**

0. žiadny vplyv sucha; porast je optimálny

1. žiadny vplyv sucha, ale porasty sú horšie z iných dôvodov

2. sucho ovplyvnilo vývoj porastu, ale výrazné straty neočakávame, strata výnosov do 10% \*

3. stredná úroveň poškodenia, očakávame výrazné zníženie výnosov, strata výnosov do 10-30% \*

4. ťažké poškodenie výnosu, výnos na 10-ročnom minime, strata výnosov do 30-40% \*

5. porasty extrémne poškodené suchom, strata výnosov nad 40% \*

nemožno hodnotiť

\* oproti priemeru z posledných 3 rokov; pred žatvou sa jedná o kvalifikovaný odhad na základe stavu porastov (napr. počtu odnoží a sile odnoží). Po žatve odpovede reflektujú zistený dosiahnutý výnos znížený pôsobením sucha.

**12. Ak máte nainštalované závlahy, boli v tejto sezóne využité?**

nemáme závlahy

1. závlahy boli využité na časti plôch pre maximalizáciu výnosu

2. závlahy boli využité na časti / väčšine plôch pre zabezpečenie predpokladaného výnosu

3. bez závlah by nebolo možné udržať prijateľnú výnosovú úroveň / prežitie kultúry

**13. Ak máte nainštalované závlahy a boli v tejto sezóne využité, aká bola spotreba vody?**

0. nulová - závlahy neaplikované

1. spotreba vody zodpovedá normálnemu roku

2. zvýšená spotreba závlahovej vody

3. mimoriadne vysoká spotreba závlahovej vody

**14. Ak by ste mali nainštalované závlahy, využili by ste ich v predchádzajúcom týždni?**

0. nie, určite nevyužili

1. skôr využili pre maximalizáciu výnosu

2. určite využili pre zabezpečenie aspoň priemerného výnosu

3. určite využili pre udržanie výnosu / zabezpečenie prežitia kultúry

Tu prosím popíšte prípadné prejavy sucha ktoré pozorujete, množstvo zrážok ktoré ste zaznamenali k dátumu poslednej nedele (o 7:00 ráno), prípadne bližšie špecifikujte Vaše poznámky k prebiehajúcemu suchu.